

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, N. (2000). *Penerapan Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah (Problem Based Instuction) dalam Pembelajaran Matematika di SMU*. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo.
- Alwasilah, A. C. (2003). *Pokoknya Kualitatif*. Jakarta: PT. Dunia Pustaka Jaya.
- Amalia, L. (2013). *Pengaruh Penerapan Quantum Learning Prinsip Tander Terhadap Peningkatan Kemampuan*. Skripsi pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Ansari, B. I. (2009). *Komunikasi Matematik Konsep dan Aplikasi*. Banda Aceh: Yayasan Pena.
- Aryan, B. (2007, Mei 30). *Komunikasi dalam Matematika*. Retrieved Desember 31, 2014, from Memberi yang Terbaik: <https://rbaryans.wordpress.com/2007/05/30/komunikasi-dalam-matematika/>
- Badan Standar Nasional Pendidikan. (2006). *Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Matematika SMP/MTs*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Baroody, A. (1993). *Problem Solving, Reasoning, and Communicating, K-8. Helping Children think Mathematically*. New York: Macmillan Publishing.
- Dahar, R. W. (1989). *Teori-teori belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar*. Jakarta: Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Fedi, S. (2013, November 07). *Tujuan Pendidikan Menurut Ki Hajar Dewantara*. Retrieved Januari 13, 2015, from Sebastian Fedi: <http://tyanfediblogspot.com/2013/11/tujuan-pendidikan-menurut-ki-hajar.html?l=1>
- Greenes, C., & Schulman, L. (1996). *Communicating Proseses in Mathematical Exploration and Investigation*. USA: NCTM.
- Hulukati, E. (2005). *Mengembangkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP melalui Model Pembelajaran generatif*. Disertasi Program Pascasarjana UPI: Tidak diterbitkan.
- Kamal, S. (2012, April 12). *Peran Sekolah Indonesia Luar Negeri*. Retrieved Januari 12, 2015, from detikNews: <http://news.detik.com/read/2012/04/12/111743/1890707/471/1/peran-sekolah-indonesia-luar-negeri--2->

- Kantowski, M. G. (1981). *Problem Solving*. Mathematics Education Research: NCTM.
- Karlimah, D. M., Rustono, D. M., Oyon Haki Pranata, M., & Dindin Abdul Muiz Lidinillah, S. (2010). *Pengembangan Kemampuan Proses Matematika Siswa Melalui Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Tidak Langsung di Sekolah Dasar*. Artikel Penelitian Program S1 PGDS UPI Kampus Tasikmalaya: Tidak dipublikasikan.
- Manzo, A. (1995). *Higher-order Thinking Strategies for the Classroom*. Retrieved Oktober 8, 2001, from <http://members.aol.com/MattT10574/HigherOrderLiteracy.html>
- Miles, B. B., & Huberman, A. M. (1992). *Analisa Data Kualitatif*. Jakarta: UI Press.
- Moleong. (2013). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosda.
- Nasution. (1996). *Metodologi penelitian Naturalistik Kualitatif*. Bandung: Tarsito.
- National Council of Teachers of Mathematics (NCTM). (2000). *Principles and Standards of Mathematics Educations*. Retrieved Juni 15, 2014, from National Council of Teachers of Mathematics (NCTM): <http://www.nctm.org>
- Permendikbud no. 59 Tahun 2014 tentang Kurikulum 2013 SMA MA.
- Polya, G. (1957). *How to Solve It. A New Aspect of Mathematical Method*. Retrieved Agustus 12, 2013, from Princeton Univerisy Press: <http://math.hawaii.edu/home/pdf/putnam/PolyaHowToSolveIt.pdf>
- Raharjo, M. (2010, Juni 10). *Jenis dan Metode Penelitian Kualitatif*. Retrieved Januari 15, 2015, from Mudjia Raharjo UIN Malang: mudjiaraharjo.uin-malang.ac.id/materi-kuliah/215-jenis-dan-metode-penelitian-kualitatif.html
- Ritchie, J., & Lewis, J. (2003). *Research Practice*. London: SAGE Publications.
- Ruseffendi, E. T. (1991). *Pengantar kepada membantu guru mengembangkan kompetensinya dalam pengajaran matematika untuk meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Satori, & Komariah. (2010). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sekolah Indonesia Davao. (2011). *Sekolah Indonesia Luar Negeri (SILN)*. Retrieved Januari 13, 2015, from Sekolah Indonesia Davao: <http://siln-davao.com>
- Sekolah Indonesia Singapura. (2014). *Sejarah SIS*. Retrieved Desember 31, 2014, from Sekolah Indonesia Singapura: <http://sekolahindonesia.org.sg/profil/sejarah-sis>
- Semiawan, C. (1992). *Pendekatan Keterampilan Proses*. Jakarta: Gramedia Widisarana.
- Sudjana, D. (2000). *Strategi Pembelajaran Dalam Pendidikan Luar Sekolah*. Bandung: Nusantara Press.

- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sumarmo. (2005). *Alternatif pembelajaran Matematika dalam Menerapkan Kurikulum Berbasis Kompetensi (KBK)*. Bandung: UPI Bandung.
- Turmudi, D. M. (2012). *MATEMATIKA*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Islam.